



**Beschreibung:** UNITRONIC PUR CP (TP) 2 x 2 x 0,5\_

**Lapp code:** Lapp 0032860

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0032860 is Bei 0,14 mm<sup>2</sup>: 1200 V ? 0,25 mm<sup>2</sup>: 1500 V.

## Anwendungsgebiete

- Für rauere Umgebungsbedingungen, wo robuste und abgeschirmte Leitungen in kleinen Dimensionen benötigt werden

## Aufbau

- Feindrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus PVC
- Paarverseilter (TP)-Aufbau
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Außenmantel aus PUR  
Außenmantelfarbe: kieselgrau (RAL 7032)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0032860 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Paarzahl und Leiterquerschnitt mm <sup>2</sup>	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
UNITRONIC® PUR CP (TP)							
UNITRONIC PUR CP (TP) 2 x 2 x 0,25	Lapp 0032850	2 x 2 x 0,25	6.3	28,0	54	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 3 x 2 x 0,25	Lapp 0032851	3 x 2 x 0,25	7.1	40,0	66	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 4 x 2 x 0,25	Lapp 0032852	4 x 2 x 0,25	7.6	45,0	81	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 6 x 2 x 0,25	Lapp 0032854	6 x 2 x 0,25	8.5	70,0	115	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 2 x 2 x 0,5	Lapp 0032860	2 x 2 x 0,5	8.6	48,0	93	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 3 x 2 x 0,5	Lapp 0032861	3 x 2 x 0,5	8.7	74,0	129	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 4 x 2 x 0,5	Lapp 0032862	4 x 2 x 0,5	9.4	82,0	146	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 6 x 2 x 0,5	Lapp 0032864	6 x 2 x 0,5	11.1	110,0	198	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 4 x 2 x 0,75	Lapp 0032872	4 x 2 x 0,75	10.7	108,0	179	--	--
UNITRONIC PUR CP (TP) 5 x 2 x 0,75	Lapp 0032873	5 x 2 x 0,75	11.1	126,0	215	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							